

INDEX
VOLUME 3. (1974-1977)

TAXONOMIC INDEX

Page numbers are given in bold for major references. Where an illustration appears in this volume, the name of the plant is followed by an asterisk (*).

- Acacia* 142, 175
 buxifolia 108
 dealbata 103,106
- Acarospora*
 badiofusca 149
 chlorophana 148, 149
 emergens 148
 gwynnii **148**, 149
 knowlesii 148
 petalina 148
 schleicheri 148
 williamsii **149**
 xanthophana 148
 sect. *Phaeothallia* 149
 subg. *Xanthothallia* **148**
- Acaulon*
 brisbanicum 122, 128
 lorentzii 128
- Adonis*
 aestivalis 199, 203
 annuus 199, 203
 autumnalis 199
 cupanianus 202-204
 dentatus ssp. *intermedius* 203, 204
 dentatus ssp. *microcarpus* 203, 204
 flammeus 201
 *microcarpus** **199-206**
- AIZOACEAE 171, 172
- Alectoria*
 minuscule 13, 25, **32**, 33, 149
 minuscule f. *congesta* 149
 minuscule f. *crustaceae* 149
 *pubescens** 13, **33**
- AMARANTHACEAE 171, 172
- Angiospermae* 169, 170
- Anzia*
 angustata 184
- Arthrocnemum* 191, 196
- Astomum*
 brisbanicum 122
 lorentzii 128
- Astroloma* 142
- Atriplex* 175
 vesicaria 191, 196
- Baeomyces*
 heteromorphus 185
 reteporus 183
- Banksia*
 canei 108
- Bedfordia*
 arborescens **64-66**
 linearis 64
 salicina **64-66**
- Biatora*
 byssaceae 185
- Biatorella*
 antarctica 13, **14**, 149
 cerebriformis **149**
- Biatorellopsis* **150**
- Bibbya* 189
- BORAGINACEAE 171-173, 215
- Borrera*
 chrysophthalmus 184
- Brachycome* 175
- Brachyloma*
 daphnoides 106, 108
- Bryobartramia* 126
- Bryum*
 *algens** **112-116**
 antarcticum 114, 116
 austropolare 114
 gerlachei 114
 inconnexum 114
 inconnexum var. *tomentosum* 114
- Buellia*
 filsonii 146
 foecunda 146
 frigida 11, 14, **18**, 150
 grimmiae 14, **19**, 150
 latemarginata 14, **19**, 21
 lignoides 14, **20**, 150
 llanoi 11
 *papillata** 14, **20**, 22
 *soredians** 9, 14, 21, **22**
 subpedicellata 146
- Bursaria*
 spinosa 103, 106, 108
- Cacalia*
 salicina 64
- Caladenia* 175
- Calandrinia*
 calypttrata var. *volubilis* 192
 *eremaea** 191-194
 *pusilla** 191-194
 *volubilis** **191-196**
- Caloplaca*
 *athallina** 13, **27**, 146, 151
 *citrina** **1**, 2, 13, **28**, 151
 elegans var. *pulvinata* 13, **28**, 151,
 152
 mawsonii 151
 sect. *Gasparrinia* 152
- Candelariella*
 antarctica 150, **152**
 cerebriformis **149**
 citrina 152

- Carex* 175
 CARYOPHYLLACEAE 171-173, 209
Cassinia
 longifolia 108
Cenomyce
 australis 184
 CHENOPODIACEAE 171, 172
Chenopodium 175
Chondropsis
 semiviridis 183
Choristemon 174
Cladia
 aggregata 184
 retipora 183
Cladonia
 australis 184
 retipora 184
 scutella 184
 COMPOSITAE 171-173
Correa
 lawrenciana 108
Corybas
 despectans 165-168
 diemenicus 165, 168
 dilatatus 165, 168
 CRUCIFERAE 171, 172
 CYPERACEAE 171, 172
Cyperus 175

Danthonia 175
Daviesia
 latifolia 103, 106, 108
Deyeuxia 175
Dictyledoneae 169, 170
 DILLENACEAE 171-173
Disphyma 191

Echium 215-244
 creticum 226
 italicum 216 et seq.
 lycopsis 217, 224, 226
 plantagineum 216 et seq.
 pustulatum 224
 violaceum 227 et seq.
 vulgare 216 et seq.
 wierzbickii 229
Endocarpon
 helmsianum 187
 EPACRIDACEAE 171-174
Epacris 142
Ephemerum
 fimbriatum 122
 ERICACEAE 174
Eucalyptus 175
 delegatensis 197
 dives 103, 106
 gigantea 197
 macrorhyncha 108
 pauciflora 108
 radiata ssp. *robertsonii* 108
 risdonii var. *elata* 197
 rubida 103, 106, 108
 tasmanica 197
 tenuiramis 197
 EUPHORBIACEAE 171, 172
Euphorbia
 mauritanica 93-95
 *sarcostemmoides** 93-95

Flemingia
 racemosa 198
 schultzii 198
 FUMARIACEAE 178

Gasparrinia
 harrisonii 152
 GERANIACEAE 171, 172
 GOODENIACEAE 171-173
Goodenia 175
 GRAMINEAE 171-173
Grevillea 144, 145, 175
 acanthifolia 109
 aquifolium 109
 bipinnatifida 109
 dryophylla 109, 142
 flavistyla 111
 ilicifolia 109
 *microstegia** 141-145
 ramosissima 108, 110
 repens 109
 steiglitziana 109
 trternata 110
 *willisii** 102-111
Gymnospermae 169, 170, 173

 HALORAGACEAE 171, 172
Helichrysum 175
Helipterum 175
Heppia
 antarctica 146
Heterodea
 muelleri 185
Hibbertia 175
Hydrocotyle 175
Hypocoum
 parviflorum 179, 180
 *pendulum** 177-181
 pendulum var. *parviflorum* 179, 180
 pendulum var. *pendulum* 180
 pendulum var. *trilobum* 179, 180
 trilobum 179, 180

 IRIDACEAE 171-173

 JUNCACEAE 171, 172
Juncus 175

 LABIATAE 171, 172
Lastreopsis
 grayi 245-248
 sp. 247-248
Lecanora
 chrysoleuca var. *melanophthalma*
 f. *exsulans* 153

- expectans* 4, 6, 14, **15**, 151, **153**, 154
exsulans 15, 152, 153
exsulans f. *minor* 15
melanophthalma 152, **153**
petermannii 24
rubina **153**
rubina var. *melanophthalma* f.
exsulans 14, **15**
- Lecidea**
*andersonii** 9, 14, **16**, 17
capsulata 146
ochroleuca 184
phillipsiana 16, 18, **153**
woodberryi 146
- Lepidium** 175
Lepidosperma 175
Leptospermum 175
nitidum 142
- Leucopogon** 175
mittchellii 100, 101
*souderensis** **100-101**
- Lichen**
caesius 4, 153, 154
decussatus 30, 155
melanophthalmus 152, 153
turfaceous 25
- LILIACEAE** 171, 172
- Maireana** 175
MALVACEAE 171, 172
Micrantheum
hexandrum 106
Micromyrtus
ciliata 142
- MIMOSACEAE** 171, 172
Moghania
racemosa 198
- Monocotyledoneae** 169, 170
Moriferi
veri 37
- MYOPORACEAE** 171-173
MYRTACEAE 171, 172
- Nanomitrium** 122
Neuropogon
acromelanus 156
antarcticus 35, 156
- Olearia** 175
Omphalodiscus
antarcticus 130
bakeri 156
decussatus 30, 155
spongiosa var. *subvirginis* 131, 132
- ONAGRACEAE** 171, 172
ORCHIDACEAE, 165, 171-173
- PAPAVERACEAE**, 177, 178
 subfam. *Hypecoideae* 178
PAPILIONACEAE 171-173, 198, 249
Parmelia
angustata 184
australiensis 183
- coreyi* 1, 4, 6, 153, **154**
jeleneckii 186
johnstoni 1, 4, 6, 153, **154**
leucoblephara 6
variolosa 1, 4, 6, 153, **154**
- Paronychia**
argentea 209
*brasiliiana** **209-214**
chilensis 209, 211, 214
*franciscana** **209-214**
- Phasconica**
balansae 126
- Phebalium** 142, 175
- Physcia**
*caesia** 4, 6, 11, 13, **23**, 153, **154**
llanoi 9, 11
- Physcomitrium** 122
Pimelea 175
Placynthium **250**
nigrum **250**
subradiatum **250**
- Plantago** 175
Poa 175
- Polycauliona**
johnstonii 152
pulvinata 28, 151
sparsa 152
- POLYGONACEAE** 171, 172
Pomaderris 175
Portulaca
armittii 91
bicolor var. *rosea* 91
*filsonii** **89-93**
sedoides 91
- Prasophyllum** 175
Prostanthera 175
PROTEACEAE 171-173
Protoblastenia 152
citrina 13, **29**, 152
- Psoralea**
schultzii 198
- Pteridophyta** 169, 170, 173
Pterostylis 175
Pultenaea 175
flexilis var. *mucronata* **249**
juniperina **249**
juniperina var. *mucronata* **249**
juniperina var. *planifolia* **249**
- Pycnocaulon** 128
Pyrenodesmia
athallina 27, 151
mawsonii 1, 2, 28, 151
- RANUNCULACEAE** 171, 172, 199
Ranunculus 175
- RHAMNACEAE** 171, 172
Rhizocarpon
antarcticum 154, 155
flavum 154
- Ricinocarpos**
*gloria-medii** **95-98**
velutinus 95, 98

- Rinodina
*archaea** 117
*archaeoides** 14, 24, 117, 119-121, 155
frigida 18, 150
*mntareae** 117, 118
*petermannii** 13, 24, 26
*olivaceobrunnea** 117, 119, 120, 121, 150, 155
*turfaceae** 14, 25, 26, 117, 119
- ROSACEAE 171-173
- RUBIACEAE 171, 172
- Rubus* 175
caesius 37
*cissburiensis** 37, 41, 47-49
discolor 49, 56
erythrinus f. *glandulosus* 47
fruticosus 37-41, 60
fuscus 38
koehleri 38
*laciniatus** 38, 41, 44, 45, 59, 60
leptadenes var. *calliphylloides* 57
leucostachys 57
nemoralis 42
neumannii 44
*polyanthemus** 41, 44, 46, 47, 53, 59, 60
*procerus** 38, 41, 53, 54-56, 59, 60
pulcherrimus 44
*rosaceus** 41, 57-60
rusticanus 49
*selmeri** 41-44, 59, 60
separinus 47, 49
*ulmifolius** 38, 41, 49-54, 56, 59, 60
*vestitus** 41, 55-57, 59, 60
villicaulis ssp. *selmeri* 42
viridis 57
vulgaris 38
subg. *Rubus* 39
- RUTACEAE 171, 172, 173
- SANTALACEAE 171-173
- Sarcostemma*
australe 95
- Sauratium* 208
- Schoenus* 175
- Scirpus* 175
- SCROPHULARIACEAE 171, 172
- Senecio* 175
- SOLANACEAE 171-173
- Solanum* 175
- Sporledera* 128
- Squamaria*
chrysoleuca var. *melanophthalma*
f. *exsulans* 15, 152, 153
- Sticta*
cetrarioides 185
delisaea 184
muelleri 185
- Stipa* 175
- Styphelia*
mitchellii 101
- Telopea*
truncata 63
truncata f. *lutea* 63
- Teloschistes*
chrysophthalmus 184
- Thelidium*
llanoi 11
- Thelymitra* 175
- Themeda*
australis 106, 108
- THYMELAEACEAE 171-173
- Tieghemopanax*
sambucifolius 108
- Toninia*
bullata 189
- Trachycarpidium*
*brisbanicum** 122-128
echinatum 125, 126, 128
novae-valesiae 126
tisserantii 125, 126, 128
verrucosum 125, 126, 128
- Trifolium* 175
- Typhonium* 208
liliifolium 208
- UMBELLIFERAE 171, 172
- Umbilicaria*
*antarctica** 130-132, 135, 136, 140
antarctica var. *subvirginis**
130-132, 138, 155
*aprina** 130-134, 137-139, 155
*cristata** 13, 31, 32
*decussata** 9, 13, 30, 31, 155, 156
*spongiosa** 130-132, 137, 140, 155
spongiosa var. *subvirginis* 131
subcerebriformis 155, 156
- Usnea*
acromelana 12, 34, 146, 156, 157
antarctica 12, 25, 34, 35, 156
pulvinata 184
- Veronica* 175
- Verrucaria*
citrina 1, 28
- Wittsteinia* 174
- Xanthoria* 152
candelaria 157
candelaria f. *antarctica* 157
elegans 151
mawsonii 13, 29, 157

AUTHOR INDEX

- Amor, R. L. 37-62
Aston, H. I. 161-163 (review), 177-
182, 209-214
Churchill, D. M. 159-160 (review)
Corrick, M. G. 249
Court, A. B. 67 (review), 68
(review)
Filson, R. B. 1-8, 9-36, 112-116,
117-121, 130-140, 146-158, 183-
190
Gray, A. M. 63, 64-66, 197-198
Jones, D. L. 165-168, 245-249
Kloot, P. M. 199-207
Maconochie, J. R. 198
McGillivray, D. J. 102-111
Miles, B. A. 37-62
Molyneux W. M. 141-145
Muir, T. B. 208
Nash, R. C. 165-168
Piggin, C. M. 215-244
Ross, J. H. 169-176
Sinkora, D. 208
Smith, R. V. 102-111
Stone, I. G. 122-129
Todd, M. A. 160-161 (review), 163-
164 (review), 191-196
Weber, W. A. 250
Willis, J. H. 89-101, 112-116